###  Хабарландыру №3

### «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі, тергеу изоляторларында және қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесі мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемі шеңберінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру, фармацевтикалық қызметтер жүйесінде сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларына» сәйкес сатып алуды өткізу туралы.

### 3-тарау.

### Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу.

Степногорск қ. **07 /03/2024 ж.**

Ақмола облысы Денсаулық сақтау басқармасы жанындағы "Степногорск көпсалалы қалалық ауруханасы" мемлекеттік коммуналдық қазыналық кәсіпорны "дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және мамандандырылған бұйымдарды сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығымен бекітілген мынадай тауарларды: дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу туралы хабарлайды тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде емдік өнімдер, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру, фармацевтикалық қызметтер жүйесінде медициналық көмектің қосымша көлемі" (бұдан әрі-қағидалар).

 Дәрілік заттарды мен медициналық бұйымдарды сатып алу туралы ақпарат (атауы, қысқаша сипаттамасы, сатып алу көлемі және сатып алу үшін бөлінген сома) осы (хабарландыруға №1 қосымша), жүкті орналастыру кестесіне (хабарландыруға №2 қосымша), баға ұсынысының нысанына (хабарландыруға №3 қосымша) және осы өтініштің ажырамас бөлігі болып табылады.

ҚҚС есебінсіз сатып алуға бөлінген сома.

Тауар мына мекен-жайға жеткізілуі тиіс: 021500, Ақмола облысы, Степногорск қаласы, шағын аудан 1, аурухана кешені, № 15 ғимарат, дәріхана қоймасы.

Жеткізу шарттары: DDP, термин келу орнын көрсете отырып қолданылады. Ол сатушының жауапкершілігі тауар сатып алушы елінде көрсетілген орынға жеткізілгеннен кейін аяқталатынын білдіреді. Барлық тәуекелдер бойынша барлық шығындар жүкті жеткізу (салықтар, баждар) дейін дәріхана қоймасы.

Әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары жапсырылған конвертте мына мекен-жай бойынша ұсынылады: 021500, Ақмола облысы, Степногорск қаласы, шағын аудан 1, аурухана кешені, № 15 ғимарат, мемлекеттік сатып алу бөлімінің кабинеті **07.03.2024 ж.сағат 09:00-ден 15.03.2024 ж. сағат 09:30-ге дейін** (жұмыс уақыты сағат 08:00-ден 17:00-ге дейін).00мин. демалыс және мереке күндерін қоспағанда, сағат 17:00-ге дейін; түскі үзіліс сағат 12:00-ден 13:00-ге дейін).

Әлеуетті жеткізушілердің баға ұсыныстары бар конверттерді ашу **15.03.2024 ж. 10:00 мин.** мына мекенжай бойынша: Ақмола облысы, Степногорск қ., шағын ауданы 1, аурухана кешені, № 15 ғимарат, мемлекеттік сатып алу бөлімі.

Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін жабық күйде тек бір баға ұсынысын ғана береді. Конверт денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысын, тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімдері арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқығын растайтын рұқсатты, сондай-ақ ұсынылатын дәрілік заттардың және (немесе) медициналық бұйымдардың осы Қағидалардың 3-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлемін қамтиды.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды жүзеге асыру туралы хабарландыруға (бұдан әрі – хабарландыру) сатып алынатын тауарлардың тізбесі **(хабарландыруға №1 қосымша)**, тауарларды жеткізу кестесі **(хабарландыруға №2 қосымша)**,баға ұсынысының нысаны **(хабарландыруға №3 қосымша)** қоса беріледі және осы хабарландырудың ажырамас бөлігі болып табылады.

Әлеуетті өнім беруші баға ұсынысы бар мөрленген конверттің беткі жағында:

**әлеуетті өнім берушінің атауы, орналасқан орнының мекенжайы, байланыс телефоны, электрондық мекенжайы**,

**сатып алуды ұйымдастырушының атауы, орналасқан жерінің мекенжа**йы,

**әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысы ұсынылатын қатысу үшін тауарларды сатып алудың атауы.**

Белгіленген мерзім өткеннен кейін және/немесе хабарландырудың талаптары бұзылып берілген баға ұсынысы салынған Конверт әлеуетті өнім берушіге қайтарылады.

Конвертте әлеуетті өнім берушінің атауы мен заңды мекенжайы көрсетілуі тиіс. Конверт хабарландыруда немесе сұратуда көрсетілген мекенжай бойынша сатып алуды ұйымдастырушыға жіберілуі, онда "***сатып алу" деген сөздер болуы тиіс.\_\_\_\_\_\_\_\_ (сатып алудың атауы көрсетіледі) "және" сатып алуға дейін ашпаңыз\_\_\_\_\_\_\_(хабарландыруда немесе сұратуда көрсетілген конверттерді ашу күні мен уақыты көрсетіледі)".***

Жеңімпаз тапсырыс берушіге немесе сатып алуды ұйымдастырушыға жеңімпаз деп танылған күннен бастап күнтізбелік он күн ішінде біліктілік талаптарына сәйкестігін растайтын мынадай құжаттарды ұсынады:

1. «Рұқсаттар және хабарламалар туралы» Заңға сәйкес алынған (жіберілген) медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарламаның, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерге және (немесе) есірткінің, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға арналған тиісті лицензияның көшірмелері не электрондық құжат түрінде, олар туралы мәліметтер мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде расталады. Мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде мәліметтер болмаған жағдайда әлеуетті өнім беруші "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Заңға сәйкес алынған фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерге және (немесе) есірткінің, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға арналған тиісті лицензияның, медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарламалардың нотариат куәландырған көшірмесін ұсынады;
2. заңды тұлғаны құрмай кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыруға құқық беретін құжаттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);
3. заңды тұлғаны мемлекеттік тіркеу (қайта тіркеу) туралы анықтама, жеке куәліктің немесе паспорттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);
4. заңды тұлға жарғысының көшірмесі (егер жарғыда құрылтайшылардың, қатысушылардың немесе акционерлердің құрамы көрсетілмесе, онда акцияларды ұстаушылар тізілімінен үзінді көшірме немесе құрылтайшылардың, қатысушылардың құрамы туралы үзінді көшірме немесе сатып алуды хабарлау күнінен кейін берілген құрылтай шартының көшірмесі де ұсынылады);
5. есепке алу мемлекеттік кірістер органдарында жүргізілетін, "электрондық үкімет" веб-порталы немесе "салық төлеушінің кабинеті" веб-қосымшасы арқылы алынған берешектің жоқ (бар) екендігі туралы мәліметтер;
6. Қазақстан Республикасы салық органының осы әлеуетті өнім беруші Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмайтыны туралы анықтамасының түпнұсқасы (егер әлеуетті өнім беруші Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмаса және Қазақстан Республикасының салық төлеушісі ретінде тіркелмесе).

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен тауарларды сатып алудың қорытындыларын бекіту туралы шешім оны бекіткен күннен бастап 3 (үш) жұмыс күндері ішінде сатып алуды ұйымдастырушының интернет - ресурсында (веб-сайтта) жарияланады. <http://stepgb.akmol.kz/>).

Сатып алуды ұйымдастырушының уәкілетті өкілі (хатшы): Прокопьева Н.В., мемлекеттік сатып алу менеджері, тел: +7 (778) 207 9664 E-mail: step-ogz@mail.ru.

**Комиссия төрағасы:**

Шеримов О. М. **-** бас дәрігердің медициналық бөлім бойынша орынбасары

**Комиссия мүшелері:**

Брыткова Л.Н. - дәріхана меңгерушісі

Марков В. Е. – анестезиология және реанимация бөлімінің меңгерушісі (реанимация бөлімі)

**Хатшы:**

Прокопьева Н.В. - Азаматтық қорғау департаментінің менеджері

***\*Бөлімше меңгерушісі немесе бөлім бастығы (қажет болған жағдайда).***

* ***Жұмыскерлер, сондай-ақ тапсырыс берушінің, сатып алуды ұйымдастырушының немесе бірыңғай оператордың үлестес тұлғалары осы Қағидаларда реттелетін сатып алуды жүзеге асыру кезінде әлеуетті өнім берушілер ретінде қатыса алмайды.***

**Объявление №3**

### о проведении закупа согласно «Правилам организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг».

### Глава 3.

### Закуп способом запроса ценовых предложений

г. Степногорск  **07 /03/2024 г.**

Государственное коммунальное казенное предприятие «Степногорская многопрофильная городская больница» при управлении здравоохранения Акмолинской области объявляет о проведении закупа способом **запроса ценовых предложений** следующих товаров: **лекарственных средств и медицинских изделий, утвержденных Приказом Министра здравоохранения** Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 **«**Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» **(далее-Правила).**

Информация о закупе лекарственных средств и медицинских изделий (наименование, краткое описание, объем закупа и сумма, выделенная для закупок) указана в приложении №1 к настоящему объявлению (перечень закупаемых товаров).

Сумма, выделенная для закупа - без учета НДС.

Товар должен быть доставлен по адресу: 021500, Акмолинская область,

 г. Степногорск, микрорайон 1, больничный комплекс, здание № 15, склад аптеки.

 Условия поставки: DDP, термин употребляется с указанием места прибытия. Он означает, что ответственность продавца заканчивается после того, как товар доставлен в указанное место в стране покупателя. Все риски, все расходы по доставке груза (налоги, пошлины) до аптечного склада.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверты, представляются по адресу: 021500, Акмолинская область, г. Степногорск, микрорайон 1, больничный комплекс, здание № 15, приемная, **с 07/03/2024 г. в 09 ч. 00 мин. до 15/03/2024 г. до 09 ч. 30 мин.** (режим работы с 08 ч.00 мин. до 17 ч.00 мин, за исключением выходных и праздничных дней; обеденный перерыв с 12 ч.00 мин. до 13 ч. 00 мин.).

Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков состоится **15/03/2024 г. в 10 ч. 00 мин.** по адресу: Акмолинская область, г. Степногорск, микрорайон 1, больничный комплекс, здание № 15, приемная.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 3 настоящих Правил.

К объявлению об осуществлении закупок способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) **прилагаются перечень закупаемых товаров** **(Приложение №1 к объявлению), график поставки товара (Приложение №2 к объявлению), форма ценового предложения (Приложение №3 к объявлению) и являются неотъемлемой частью настоящего объявления**.

На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:

**наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика,**

**наименование, адрес местонахождения организатора закупок,**

**наименование закупок товаров для участия, в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.**

Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований данного объявления возвращается потенциальному поставщику.

 На конверте должны быть указаны наименование и юридический адрес потенциального поставщика. Конверт должен быть адресован организатору закупа по адресу, указанному в объявлении или запросе, содержать слова ***«Закуп \_\_\_\_\_\_\_\_(указывается название закупа)» и «Не вскрывать до\_\_\_\_\_\_\_(указываются дата и время вскрытия конвертов, указанные в объявлении или запросе)».***

**Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:**

80. Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

      1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с [Законом](https://adilet.zan.kz/rus/docs/Z1400000202#z1) "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с [Законом](https://adilet.zan.kz/rus/docs/Z1400000202#z1) "О разрешениях и уведомлениях";

      2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

      3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

      4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

      5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";

      6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

 Заказчик/ организатор закупа составляет протокол итогов в течение 3 (трёх) рабочих дней с даты завершения приема ценовых предложений, который публикуется на интернет - ресурсе организатора закупок (веб-сайте [**http://stepgb.akmol.kz/**](http://stepgb.akmol.kz/)).

Уполномоченный представитель организатора закупок (секретарь комиссии): Прокопьва Н. В.- менеджер ОГЗ, тел: 8(778) 207 96 64 Брыткова Л. Н. 8(702)376 0194 Е- mail: step-ogz@mail.ru.

**Председатель комиссии:**

Шеримов О. М. - Заместитель главного врача по медицинской части

**Члены комиссии:**

Марков В. Е. - Заведующий отделения анестезиологии и реанимации (реанимационный блок)

Брыткова Л.Н.- Менеджер аптеки

**Секретарь:**

Прокопьева Н. В.- менеджер отдела ГЗ

*Заведующий отделения или начальник отдела (по необходимости).*

***\*Работники, а также аффинированные лица заказчика, организатора закупа или единого дистрибьютора не участвуют в качестве потенциальных поставщиков при осуществлении закупа, регулируемого настоящими Правилами.***

**Приложение №**1

*к объявлению №3*

 *о проведении закупа медицинских изделий*

*способом* ***запроса ценовых предложений***

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена, тг.** | **Сумма, тг.** |
| **1** | Крафт - бумага | крафт - бумага 100х106 см, 10 кг | шт | 11 | 2200 | 24200 |
| **2** | Бумага для электрокардиографа серия SE-12 ,Версия 1,8 12-ти канальный | Hellige MAX-1200 210\*295\*150 Складывается гармошкой | упаковка | 500 | 4500 | 2250000 |
| **3** | Датчик ультразвуковой и токодинамометр с ручным маркером для фетального монитора КМП-FM01 | Ультразвуковой зонд: Система: Импульсный допплер Номинальная частота: 1.0 МГц Частота работы: 1.0 МГц или ±10％ Негативное звуковое давление: P＜1 Выходная интенсивность луча: Iob＜20 мвт/см2 Максимальное время пика интенсивности: Ispta＜100 Мвт/см2 Среднее время пика интенсивности: Ispta＜10 Мвт/см2 Диапазон фетальной частоты сердечных сокращений: 50-240 ударов в минуту Четкость: 1 удар в минуту Точность: ± 2 удара в минуту Габариты: 90 мм × 65 мм. Токодинамометр Система: Пассивный тензодатчик Диапазон токодинамометра: 0～100％ Четкость: 1％ Нелинейная погрешность: ＜±10％ Способ возврата к нулю: ручной Маркировка плода Ручная кнопка (операция беременных женщин), знак отображается в нижней части волны фетальной частоты сердечных сокращений на дисплее. Габариты: 102 мм × 50 мм, Ручной маркер Длина: 96 мм. | шт | 1 | 450000 | 450000 |
| **4** | Лигирующая клипса, Титановая, размер Medium-Large | Материал-титан. Форма сечения клипсы в виде сердца, обеспечивающая дополнительную надежность крепления клипсы на сосуде. Форма внутренней поверхности с углублением по всей длине, придающим устойчивость и противостояние соскальзованию. Тип поперечного профиля с поперечными каналами, сохраняющими микроциркуляцию сосудистой стенки. Способ крепления в картридже- при помощи микровыступов в верхней части картриджа. Форма концов аппликатора-прямоугольная. Очистка и промывка клипатора – при помощи широкого раскрытия губок. Строгое сохранение размеров, допусков и свободного хода губок клипатора. Ширина клипсы 5,7 мм, высота 7,2 мм, длина в закрытом состоянии 8,9 мм. Цветовая маркировка картриджа и клип-аппликатора – зеленая. Количество клипс в картридже – 6 штук. Количество картриджей в упаковке – 20. Medium-Large. Клипсы должны подходить для имеющихся клипаторов WeekHorizon. | упаковка | 15 | 115000 | 1725000 |
| **5** | Кружка Эсмарха  | на 2 литра | шт | 270 | 368 | 99360 |
| **6** | Пакет для медицинских отходов полиэтиленовый (500х600мм класс-А) черный | Пакет для сбора, хранения и утелизации медицинских отходов из полипропилена плотностью 20 мкн, размером 10л класс-А черный | шт | 4840 | 35 | 169400 |
| **7** | Пакет для медицинских отходов полиэтиленовый (700х800мм класс-Б) желтый | Пакет для сбора, хранения и утелизации медицинских отходов из полипропилена плотностью 20 мкн, размером 10л класс-Б желтый | шт | 8000 | 20 | 160000 |
| **8** | Цертофикс Эконолайн Дуо S 720 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером. S-игла G18 длиной 70мм; катетер G 16/16/F8 диаметр 2,4мм, дина 20см. Скорость потока D/P=45/40мл/мин. | шт | 100 | 23800 | 2380000 |
| **9** | Цертофикс Дуо S 720 | Катетер венозный двухканальный с центральным венозным катетером. V-игла G18 длиной 70мм; катетер G 16/16/F7 диаметр 2,4мм, длина 20см. Скорость потока D/P=45/40мл/мин. | шт | 100 | 23000 | 2300000 |
| **10** | Цертофикс Моно Пед S 110 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером S-игла G-21 длиной 38мм; катетер G22/F3 диаметр 0,9 мм., длина 10см. Скорость потока 12мл/мин.  | шт | 30 | 7976,26 | 239287,8 |
| **11** | Цертофикс Моно S 215 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером S-игла G-20 длиной 50мм; катетер G 18/F4 диаметр 1,4мм, длина 15см. Скорость потока 20мл/мин | шт | 30 | 7200 | 216000 |
| **12** | Трубка эндотрахеальная №6 | Внутренний диаметр трубки 6мм., с манжетой | шт | 100 | 800 | 80000 |
| **13** | Трубка эндотрахеальная №7,5 | Внутренний диаметр трубки 7,5мм., с манжетой | шт | 500 | 890 | 445000 |
| **14** | Игла спинальная G25\*90 тип Квинка | Без интродьюсера | шт | 50 | 1170 | 58500 |
| **15** | Игла спинальная G26\*90 тип Квинка | Без интродьюсера | шт | 50 | 1170 | 58500 |
| **16** | Игла спинальная G26\*120мм тип Карандаш | С интродьюсером | шт | 50 | 2900 | 145000 |
| **17** | Игла спинальная G27\*120мм тип Карандаш | С интродьюсером | шт | 50 | 4289 | 214450 |
| **18** | Анализатор для определения глюкозы, триглециридов и холестерина в капиллярной крови. | Экспресс-анализатор –это устройство для контроля уровня сахара, холестерина и триглицеридов в крови. Анализатор работает на тестовых полосках, выдает результат за 4 секунды с погрешностью меньше 10%. Программное обеспечение анализирует кровь с учетом пола человека и состава образца до и после еды.ЖК-дисплей с четкими картинками и большими цифрами.Устройство само начинает измерение, выдает тест-полоску после проверки, выключается. Не требует специальных настроек для сахара, холестерина, триглицеридов: считывает чип-код. Устройство хранит 500 последних анализов с датой и временем замеров.Анализатору для измерения достаточно 1 капли на тест-полосках (0.5 мкл).Диапазон измерений: Электроды глюкозы - 10-600мг/дл (0,6-33,3ммоль/л). Холестерин – 130-400 мг/дл (3,3 – 10,2ммоль/л). Триглицериды – 50-500 мг/дл (0,56 – 5,6ммоль/л).Источник питания:2 х 3В литиевые батареи питания, тип – CR 2032. Ресурс батареи около 1000 измерений. | шт | 2 | 25900 | 51800 |
| **19** | Тест-полоски триглицериды №25 | Тест-полоски, используемые вместе с экспресс-анализатором, предназначены для количественного измерение уровня общего холестерина, в капиллярной крови. Упаковка № 25. Тест-полоска представляет из себя пластиковую основу с мембраной, содержащую реактивы. Тест основан на реакции ингредиентов: Холестерина оксидаза/Холестерин эстераза, POD/ Хромоген. В упаковке 25 тест-полосок | упаковка | 120 | 9150 | 1098000 |
| **20** | Тест-полоски холестерин №25 | Тест-полоски, используемые вместе с экспресс-анализатором, предназначены для количественного измерение уровня общего холестерина, в капиллярной крови. Упаковка № 25. Тест-полоска представляет из себя пластиковую основу с мембраной, содержащую реактивы. Тест основан на реакции ингредиентов: Холестерина оксидаза/Холестерин эстераза, POD/ Хромоген. . В упаковке 25 тест-полосок  | упаковка | 120 | 8500 | 1020000 |
| **21** | Тест-полоски глюкозы №50 | Тест-полоски, используемые вместе с экспресс-анализатором, предназначены для количественного измерение уровня общей глюкозы, в капиллярной крови. Упаковка № 50. Тест-полоска представляет из себя пластиковую основу с электродом, содержащую реактивы. Измерение уровня глюкозы основано на реакции глюкозооксидазы: технология амперометрии с последующим преобразованием сигнала в данные, определяющие концентрацию глюкозы, которые отображаются на дисплее экспресс-анализатора. В упаковке 50тест-полосок. | упаковка | 60 | 4600 | 276000 |
| **22** | **Индикатор внутриглазного давления "ИГД - 03" -** | принцип действия индикатора основан на магнитодинамическом способе формирования дозированного импульса движения подвижному штоку, взаимодействующему с упругой поверхностью глаза через веко, и последующей обработке функции его скорости (динамическое воздействие на глаз с определенной кинетической энергией через веко в области склеры). | шт | 1 | 199500 | 199500 |
| **23** | Емкость-контейнер КБСУ желтые 10л | Контейнер-емкость для сбора острого инструментария, медицинских отходов класса-Б желтый, пластиковый, водонепроницаемый и не прокалываемый, объемом 10л герметичный, одноразовый с крышкой | шт | 1800 | 1100 | 1980000 |
| **24** | Система одноразовые,стерильные | для переливания крови | шт | 1250 | 185 | 231250 |
| **25** | Оригинальный удлинитель Перфузор | стандарт, ПВХ, 250 см  | шт | 1100 | 850 | 935000 |
| **26** | воздуховод медецински детский№ 0 | длина 5,5 | шт | 10 | 800 | 8000 |
| **27** | воздуховод медецински детский№ 1 | длина 6,5 см | шт | 10 | 800 | 8000 |
| **28** | воздуховод медецински детский№ 5 | длина 12,0 | шт | 10 | 800 | 8000 |
| **29** | Устройство для взятия венозной крови №23 | В малые вены | Шт | 2400 | 67 | 160800 |
| **30** | Устройство для взятия венозной крови №24 | В малые вены | шт | 2400 | 67 | 160800 |
| **31** | Электроды на конечности | Электроды на конечности для ЭКГ | комплект | 3 | 30000 | 90000 |
| **32** | Электроды одноразовые самоклеящийся для холтера, ЭКГ | Одноразовый электрод д = 50мм, материал электрода ― "FOAM (непроницаемый для жидкости вспененный полиуретан (пенопласт на полипропиленовой (полиуретановой) основе) | шт | 2250 | 105 | 236250 |
| **33** | Термобумага 152\*90\*160 | Для фетального КТГ Corometrics 4305AAO Edan F2. Предназначена для печати результатов фетального мониторинга | шт | 80 | 650 | 52000 |
| **ИТОГО** |  | **17 530 097,80** |

**Приложение №2**

*к объявлению №3*

 *о проведении закупа медицинских изделий*

*способом* ***запроса ценовых предложений***

**ГРАФИК ПОСТАВКИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **апрель** | **2 квартал** | **3 квартал** | **4 квартал** |
| **1** | Крафт - бумага | крафт - бумага 100х106 см, 10 кг | шт | 11 | 11 | - | - | - |
| **2** | Бумага для электрокардиографа серия SE-12 ,Версия 1,8 12-ти канальный | Hellige MAX-1200 210\*295\*150 Складывается гармошкой | упаковка | 500 | 300 | - | 200 | - |
| **3** | Датчик ультразвуковой и токодинамометр с ручным маркером для фетального монитора КМП-FM01 | Ультразвуковой зонд: Система: Импульсный допплер Номинальная частота: 1.0 МГц Частота работы: 1.0 МГц или ±10％ Негативное звуковое давление: P＜1 Выходная интенсивность луча: Iob＜20 мвт/см2 Максимальное время пика интенсивности: Ispta＜100 Мвт/см2 Среднее время пика интенсивности: Ispta＜10 Мвт/см2 Диапазон фетальной частоты сердечных сокращений: 50-240 ударов в минуту Четкость: 1 удар в минуту Точность: ± 2 удара в минуту Габариты: 90 мм × 65 мм. Токодинамометр Система: Пассивный тензодатчик Диапазон токодинамометра: 0～100％ Четкость: 1％ Нелинейная погрешность: ＜±10％ Способ возврата к нулю: ручной Маркировка плода Ручная кнопка (операция беременных женщин), знак отображается в нижней части волны фетальной частоты сердечных сокращений на дисплее. Габариты: 102 мм × 50 мм, Ручной маркер Длина: 96 мм. | шт | 1 | 1 | - | - | - |
| **4** | Лигирующая клипса, Титановая, размер Medium-Large | Материал-титан. Форма сечения клипсы в виде сердца, обеспечивающая дополнительную надежность крепления клипсы на сосуде. Форма внутренней поверхности с углублением по всей длине, придающим устойчивость и противостояние соскальзованию. Тип поперечного профиля с поперечными каналами, сохраняющими микроциркуляцию сосудистой стенки. Способ крепления в картридже- при помощи микровыступов в верхней части картриджа. Форма концов аппликатора-прямоугольная. Очистка и промывка клипатора – при помощи широкого раскрытия губок. Строгое сохранение размеров, допусков и свободного хода губок клипатора. Ширина клипсы 5,7 мм, высота 7,2 мм, длина в закрытом состоянии 8,9 мм. Цветовая маркировка картриджа и клип-аппликатора – зеленая. Количество клипс в картридже – 6 штук. Количество картриджей в упаковке – 20. Medium-Large. Клипсы должны подходить для имеющихся клипаторов WeekHorizon. | упаковка | 15 | 15 | - | - | - |
| **5** | Кружка Эсмарха  | на 2 литра | шт | 270 | 100 | - | 170 | - |
| **6** | Пакет для медицинских отходов полиэтиленовый (500х600мм класс-А) черный | Пакет для сбора, хранения и утелизации медицинских отходов из полипропилена плотностью 20 мкн, размером 10л класс-А черный | шт | 4840 | 1000 | 1000 | 1000 | 1840 |
| **7** | Пакет для медицинских отходов полиэтиленовый (700х800мм класс-Б) желтый | Пакет для сбора, хранения и утелизации медицинских отходов из полипропилена плотностью 20 мкн, размером 10л класс-Б желтый | шт | 8000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |
| **8** | Цертофикс Эконолайн Дуо S 720 | Набор с двухканальным центральным венозным катетером. S-игла G18 длиной 70мм; катетер G 16/16/F8 диаметр 2,4мм, дина 20см. Скорость потока D/P=45/40мл/мин. | шт | 100 | 100 | - | - | - |
| **9** | Цертофикс Дуо S 720 | Катетер венозный двухканальный с центральным венозным катетером. V-игла G18 длиной 70мм; катетер G 16/16/F7 диаметр 2,4мм, длина 20см. Скорость потока D/P=45/40мл/мин. | шт | 100 | 100 | - | - | - |
| **10** | Цертофикс Моно Пед S 110 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером S-игла G-21 длиной 38мм; катетер G22/F3 диаметр 0,9 мм., длина 10см. Скорость потока 12мл/мин.  | шт | 30 | 30 | - | - | - |
| **11** | Цертофикс Моно S 215 | Набор с одноканальным центральным венозным катетером S-игла G-20 длиной 50мм; катетер G 18/F4 диаметр 1,4мм, длина 15см. Скорость потока 20мл/мин | шт | 30 | 30 | - | - | - |
| **12** | Трубка эндотрахеальная №6 | Внутренний диаметр трубки 6мм., с манжетой | шт | 100 | 100 | - | - | - |
| **13** | Трубка эндотрахеальная №7,5 | Внутренний диаметр трубки 7,5мм., с манжетой | шт | 500 | 500 | - | - | - |
| **14** | Игла спинальная G25\*90 тип Квинка | Без интродьюсера | шт | 50 | 50 | - | - | - |
| **15** | Игла спинальная G26\*90 тип Квинка | Без интродьюсера | шт | 50 | 50 | - | - | - |
| **16** | Игла спинальная G26\*120мм тип Карандаш | С интродьюсером | шт | 50 | 50 | - | - | - |
| **17** | Игла спинальная G27\*120мм тип Карандаш | С интродьюсером | шт | 50 | 50 | - | - | - |
| **18** | Анализатор для определения глюкозы, триглециридов и холестерина в капиллярной крови. | Экспресс-анализатор –это устройство для контроля уровня сахара, холестерина и триглицеридов в крови. Анализатор работает на тестовых полосках, выдает результат за 4 секунды с погрешностью меньше 10%. Программное обеспечение анализирует кровь с учетом пола человека и состава образца до и после еды.ЖК-дисплей с четкими картинками и большими цифрами.Устройство само начинает измерение, выдает тест-полоску после проверки, выключается. Не требует специальных настроек для сахара, холестерина, триглицеридов: считывает чип-код. Устройство хранит 500 последних анализов с датой и временем замеров.Анализатору для измерения достаточно 1 капли на тест-полосках (0.5 мкл).Диапазон измерений: Электроды глюкозы - 10-600мг/дл (0,6-33,3ммоль/л). Холестерин – 130-400 мг/дл (3,3 – 10,2ммоль/л). Триглицериды – 50-500 мг/дл (0,56 – 5,6ммоль/л).Источник питания:2 х 3В литиевые батареи питания, тип – CR 2032. Ресурс батареи около 1000 измерений. | шт | 2 | 2 | - | - | - |
| **19** | Тест-полоски триглицериды №25 | Тест-полоски, используемые вместе с экспресс-анализатором, предназначены для количественного измерение уровня общего холестерина, в капиллярной крови. Упаковка № 25. Тест-полоска представляет из себя пластиковую основу с мембраной, содержащую реактивы. Тест основан на реакции ингредиентов: Холестерина оксидаза/Холестерин эстераза, POD/ Хромоген. В упаковке 25 тест-полосок | упаковка | 120 | 60 | - | 60 | - |
| **20** | Тест-полоски холестерин №25 | Тест-полоски, используемые вместе с экспресс-анализатором, предназначены для количественного измерение уровня общего холестерина, в капиллярной крови. Упаковка № 25. Тест-полоска представляет из себя пластиковую основу с мембраной, содержащую реактивы. Тест основан на реакции ингредиентов: Холестерина оксидаза/Холестерин эстераза, POD/ Хромоген. . В упаковке 25 тест-полосок  | упаковка | 120 | 60 | - | 60 | - |
| **21** | Тест-полоски глюкозы №50 | Тест-полоски, используемые вместе с экспресс-анализатором, предназначены для количественного измерение уровня общей глюкозы, в капиллярной крови. Упаковка № 50. Тест-полоска представляет из себя пластиковую основу с электродом, содержащую реактивы. Измерение уровня глюкозы основано на реакции глюкозооксидазы: технология амперометрии с последующим преобразованием сигнала в данные, определяющие концентрацию глюкозы, которые отображаются на дисплее экспресс-анализатора. В упаковке 50тест-полосок. | упаковка | 60 | 30 | - | 30 | - |
| **22** | **Индикатор внутриглазного давления "ИГД - 03" -** | принцип действия индикатора основан на магнитодинамическом способе формирования дозированного импульса движения подвижному штоку, взаимодействующему с упругой поверхностью глаза через веко, и последующей обработке функции его скорости (динамическое воздействие на глаз с определенной кинетической энергией через веко в области склеры). | шт | 1 | 1 | - | - | - |
| **23** | Емкость-контейнер КБСУ желтые 10л | Контейнер-емкость для сбора острого инструментария, медицинских отходов класса-Б желтый, пластиковый, водонепроницаемый и не прокалываемый, объемом 10л герметичный, одноразовый с крышкой | шт | 1800 | 500 | 500 | 800 | - |
| **24** | Система одноразовые,стерильные | для переливания крови | шт | 1250 | 750 | - | 500 | - |
| **25** | Оригинальный удлинитель Перфузор | стандарт, ПВХ, 250 см  | шт | 1100 | 600 | - | 500 | - |
| **26** | воздуховод медецински детский№ 0 | длина 5,5 | шт | 10 | 10 | - | - | - |
| **27** | воздуховод медецински детский№ 1 | длина 6,5 см | шт | 10 | 10 | - | - | - |
| **28** | воздуховод медецински детский№ 5 | длина 12,0 | шт | 10 | 10 | - | - | - |
| **29** | Устройство для взятия венозной крови №23 | В малые вены | Шт | 2400 | 1400 | - | 1000 | - |
| **30** | Устройство для взятия венозной крови №24 | В малые вены | шт | 2400 | 1400 | - | 1000 | - |
| **31** | Электроды на конечности | Электроды на конечности для ЭКГ | комплект | 3 | 3 | - | - | - |
| **32** | Электроды одноразовые самоклеящийся для холтера, ЭКГ | Одноразовый электрод д = 50мм, материал электрода ― "FOAM (непроницаемый для жидкости вспененный полиуретан (пенопласт на полипропиленовой (полиуретановой) основе) | шт | 2250 | 2250 | - | - | - |
| **33** | Термобумага 152\*90\*160 | Для фетального КТГ Corometrics 4305AAO Edan F2. Предназначена для печати результатов фетального мониторинга | шт | 80 | 80 | - | - | - |

**\*Примечание**

Глава 1. Требования к лекарственным средствам и медицинским изделиям

      11. К закупаемым и отпускаемым, в том числе при закупе фармацевтических услуг, лекарственным средствам и медицинским изделиям предъявляются следующие требования:

      1) наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства; в случае закупа медицинской техники в специальном транспортном средстве – государственная регистрация в Республике Казахстан в качестве единого передвижного медицинского комплекса.

      Отсутствие необходимости регистрации комплектующего медицинской техники (комплекта поставки) подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения.

      2) соответствие характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп.

      При этом допускается превышение предлагаемых функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик медицинской техники требованиям технической спецификации.

      3) непревышение утвержденных уполномоченным органом в области здравоохранения предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию (при наличии), утвержденных Приказом 96 и Приказом 77, с учетом наценки единого дистрибьютора (в случае закупа единым дистрибьютором), цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;

      4) хранение и транспортировка в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 «Об утверждении правил хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 22230);

      5) соответствие маркировки, потребительской упаковки и инструкции по применению лекарственных средств и медицинских изделий требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением случаев ввоза в Республику Казахстан незарегистрированных лекарственных средств и (или) медицинских изделий;

      6) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

      не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

      не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

      7) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору, составляет:

      не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

      не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

      8) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

      не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

      не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

      9) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

      не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

      не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

      10) менее сроков годности, указанных в подпунктах 8) и 9) настоящего пункта, для переходящих остатков лекарственных средств и медицинских изделий единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику для использования по назначению до истечения срока их годности;

      11) новизна медицинской техники, ее неиспользованность и производство в период двадцати четырех месяцев, предшествующих моменту поставки;

      12) внесение медицинской техники, относящейся к средствам измерения, в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений.

      Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений.

      13) соблюдение количества, качества и сроков поставки или оказания фармацевтической услуги по условиям договора;

 12. Условия, предусмотренные подпунктами 4), 5), 6), 7), 8), 9), 10), 11), 12) и 13) [пункта 11](https://bestprofi.com/home/section/2956517280) настоящих Правил, подтверждаются поставщиком при исполнении договора поставки или закупа.

      13. Заказчик, организатор закупа, единый дистрибьютор не устанавливают к лекарственным средствам и медицинским изделиям требования, не предусмотренные настоящими Правилами.

***Приложение №3***

*к объявлению №3*

*о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий*

*способом* ***запроса ценовых предложений***

**Ценовое предложение потенциального поставщика**
**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
**(наименование потенциального поставщика)**
**на поставку лекарственного средства или медицинского изделия**

№ закупа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Способ закупа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Лот № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Содержание ценового предложения на поставку лекарственного средства/медицинского изделия** | **Содержание****(для заполнения потенциальным поставщиком)** |
| 1 | Наименование лекарственного средства или медицинского изделия (международное непатентованное название или состав)  |  |
| 2 | Характеристика  |  |
| 3 | Единица измерения  |  |
| 4 | № Регистрационного удостоверения (удостоверений)/разрешения на разовый ввоз |  |
| 5 | Торговое наименование лекарственного средства или медицинского изделия |  |
| 6 | Лекарственная форма/характеристика (форма выпуска) по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз |  |
| 7 | Единица измерения по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз |  |
| 8 | Производитель, по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз |  |
| 9 | Страна происхождения по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз |   |
| 10 | Фасовка (количество единиц измерения в упаковке) по регистрационному удостоверению/разрешениюна разовый ввоз |  |
| 11 | Цена за единицу в тенге на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта (пунктов) доставки/цена с на-ценкой Единого дистрибьютора (при закупе Единым дистрибьютором) | \* |
| 12 | Количество в единицах измерения (объем) |  |
| 13 | Сумма поставки в тенге на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта (пунктов) доставки, включаявсе расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин,НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы |  |
| 14 | График поставки |  |

\* указывается цена потенциальным поставщиком и автоматически веб-порталом

формируется цена с учетом наценки Единого дистрибьютора

Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Должность, Ф.И.О. (при его наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Печать (при наличии)